



Молодой БОЛЬШЕВИК

ОРГАН ОМСКОГО ОБКОМА И ГОРКОМА ВЛКСМ

№ 18 (1562) 10 февраля 1952 года, воскресенье. Цена 20 коп. Год изд. IX

Смелее разворачивать критику и самокритику

В настоящее время, в условиях быстрого движения нашей страны к лучезарным вершинам коммунизма, особое значение приобретает критика и самокритика — сильнейшее оружие большевистской партии в борьбе за новый мощный подъем всех отраслей социалистической экономики и культуры.

Товарищ Сталин учит, что критика и самокритика — это ключ, при помощи которого мы вскрываем и устраняем недостатки в своей работе и уверенно движемся вперед.

Критика и самокритика является важнейшим средством воспитания молодежи в духе высокой идейности и принципиальности, большевистской правдивости и честности.

Сейчас в нашей области проходят отчеты и выборы руководящих комсомольских органов. На собраниях первичных организаций, с трибун районных конференций члены ВЛКСМ по-деловому анализируют отчеты комитетов комсомола, смело критикуют своих вожakov, высказывают много ценных советов и пожеланий. В обстановке принципиальной критики и самокритики прошла, например, недавно комсомольская конференция в Полтавском районе. 27 активистов выступили на ней. И все они по-комсомольски, самокритично говорили о своей работе, серьезно критиковали райком ВЛКСМ и отдельных его руководителей.

К сожалению, этого нельзя сказать об Оконешниковской районной конференции. Здесь председателствующему приходилось буквально упрашивать активистов выступить. К тому же большинство выступлений носило характер самоотчетов. Этот факт наглядно говорит о том, что Оконешниковский райком слабо развивал в организации критику и самокритику, не учил активистов анализировать результаты своего труда.

«Товарищ Сталин учит

В университете культуры

С большим интересом слушает молодежь города лекции в вечернем двухгодичном университете культуры. Лекции сопровождаются концертами артистов театров и филармонии.

На очередном занятии университета заслуженный деятель искусств РСФСР А. В. Шубин прочитал лекцию: «Драматургия, А. Н. Островского». За-

нас, — указывал А. А. Жданов, — что, если мы хотим сохранить кадры, учить и воспитывать их, мы не должны бояться обидеть кого-либо, не должны бояться принципиальной, смелой, откровенной и объективной критики...».

Комсомольцам не свойственна боязнь портить приятельские отношения, им не к лицу воздерживаться от критики недостатков из-за обывательских рассуждений: «как бы чего не вышло».

Однако, у нас есть еще такие самолюбивые работники, которые не терпят, когда говорят о их ошибках и промахах. В принципиальных критических замечаниях они не прочь увидеть «оскорбление», а порой даже и «подрыв» своего авторитета. Бывает и так, что отдельные активисты терпеливо и вежливо выслушивают выступления-самоотчеты, но сразу же начинают перебивать ораторов, грубить, бросать реплики, когда речь заходит о их недостатках.

Настоящий комсомольский активист — подлинный вожак молодежи — должен ценить, уважать критику, правильно воспринимать ее. Долг комитетов ВЛКСМ постоянно учиться самим и учить других критично рассматривать свою деятельность, честно и смело вскрывать, а главное — быстро устранять недостатки в работе.

Отчетно-выборная кампания в областной комсомольской организации должна пройти в обстановке глубокого и всестороннего анализа наших успехов и недостатков, в обстановке деловой, товарищеской критики и самокритики.

Нет сомнения, что отчеты и выборы руководящих органов, большевистская критика недостатков и ошибок поднимут уровень комсомольской работы на новую, более высокую ступень, явятся стимулом дальнейшего улучшения коммунистического воспитания молодежи.

тем артисты облдрамтеатра показали сцены из пьес Островского «Лес» и «Доходное место».

Перед молодежью выступила также народная артистка республики, лауреат Сталинской премии Н. А. Казанцева. Она рассказала о своем творческом пути,

Навстречу весне

☆☆☆

Награждены Почетными грамотами

Молодые механизаторы Кормилевской МТС готовятся во всеоружии встретить весну. Они трудятся на самых ответственных участках подготовки к севу. Комсомолец Виктор Чечуков работает на узле по ремонту тракторных моторов, Павел Верещак и Евдоким Кухаренко — токари. Каждый из них выполняет двойную норму.

Большим авторитетом среди ремонтников пользуется молотобоец Виктор Шестаков. Его выработка — 200—250 процентов к заданию. Успеху способствуют хорошая подготовка рабочего места, рациональное использование каждой минуты.

Опыт передовиков ремонта широко пропагандируется в «боевых листках», которые выпускает комсомолец Павел Верещак.

На днях в МТС состоялось комсомольское собрание. Лучшим производственником Виктору Шестакову и Евгению Зинченко были вручены Почетные грамоты обкома ВЛКСМ.

Я. БОРИСОВ.

На воскреснике по подготовке к севу

Многолюдным было комсомольско-молодежное собрание в колхозе им. Дзержинского Марьяновского района. Обсуждался важный вопрос: «Участие молодежи в подготовке колхоза к весеннему севу». Решения приняты единодушно: устроить несколько воскресников по снегозадержанию и очистке семян.

...Воскресный день. Ранним утром у правления колхоза собирается молодежь. Разбившись на бригады, расходятся молодые колхозники по участкам. Одни работают на очистке семян, другие — задерживают снег, третьи — вывозят навоз на поля.

За один день колхозная молодежь задержала снег на площади в 50 гектаров и очистила 60 тонн семян.

П. ЗАДОРЖНЫЙ

БОЛЬШОЙ ИНТЕРЕС К МИЧУРИНСКОЙ НАУКЕ

Почти во всех колхозах Черлакского района работают агротехнические курсы. В сельхозартеле им. Шверника на курсах учится 13 человек. С первых же занятий молодежь проявляет большой интерес к основам мичуринской агробиологической науки. Отлично учатся здесь молодые колхозники Черкасов, Кулешова, Симон и другие.

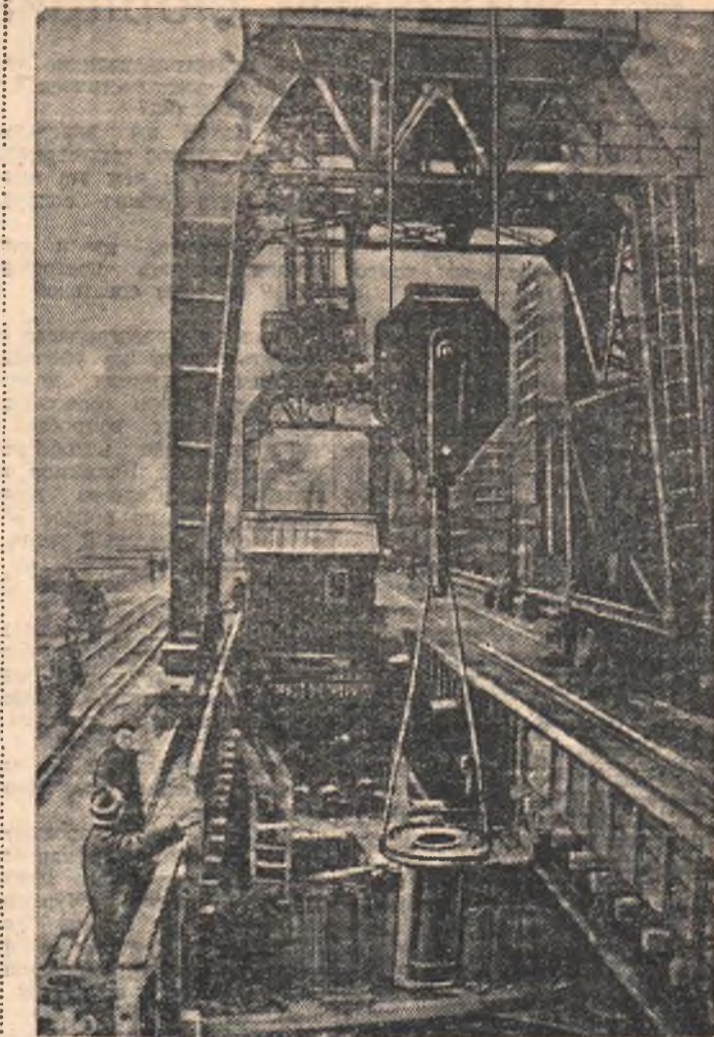
Н. ЧЕРНЫШЕВ.

ПОД ЗНАКОМ КРИТИКИ НЕДОСТАТКОВ

С ПОЛТАВСКОЙ ОТЧЕТНО-ВЫБОРНОЙ РАЙОННОЙ КОНФЕРЕНЦИИ

Состоялась Полтавская районная комсомольская конференция. С докладом выступил секретарь райкома комсомола тов. Драгунов. Он отметил, что за отчетный период многие первичные организации района значительно выросли и окрепли.

В ряды ВЛКСМ вступило более 1000 юношей и девушек. Большинство первичных организаций колхозов, МТС и совхозов стало активнее участвовать в борьбе за получение высоких урожаев, за рост поголовья общественного животноводства. В 1951 году 173 молодых передовиков района награждены орденами и медалями Советского Союза. Молодежь района хорошо известна имена передовых комсомольцев-комбайнеров тт. Лутченко, Боголаза, Андигина, трактористов тт. Погарского, Кулушкина и других.



ВОЛГОДОНСТРОЙ. На строительстве Цимлянской гидроэлектростанции идет монтаж турбин. Фото С. Кропивницкого (Фотохроника ТАСС).

Два Миргорода

МИРГОРОД (Полтавская область). В фондах городского краеведческого музея хранятся «Полтавские губернские ведомости», в которых приводятся статистические данные о Миргороде и Миргородском уезде времен Н. В. Гоголя.

В Миргороде в 1836 году было два училища — уездное и приходское. Преподавали в них 4 учителя со средним образованием. В обоих училищах занимались 40 учеников. В городе не было больницы, зато имелось 4 церкви и 4 трактира.

Сейчас в Миргороде — 4

средние, 3 семилетние и одна начальная школа, школы шелководов и механизаторов. В них насчитывается около 4 тысяч учащихся — почти в сто раз больше, чем во времена Гоголя. В городе работает около двухсот учителей.

Кроме одиннадцати библиотек общего пользования, в Миргороде есть районный Дом культуры, 7 профсоюзных клубов, 21 красный уголок. В нескольких лечебных учреждениях работает 28 врачей и много среднего медицинского персонала.

(ТАСС)

Модель сверхмощного трансформатора

На испытательном стенде Московского трансформаторного завода установлен необычный электрический агрегат. Это только что построенная огромная модель трансформатора, которого еще не знает мировая техника. Предназначенный для будущей высоковольтной линии электропередач Куйбышев — Москва, этот

трансформатор рассчитан на напряжение в 400 тысяч вольт.

Сейчас ведутся испытания прочности электрической части модели, стойкости отдельных деталей. О прочности будущего агрегата говорит следующее: лишь один из его узлов весит около 70 тонн.

(ТАСС)

серьезные недостатки в работе сети комсомольского просвещения. В ряде кружков занятия проходят на низком уровне, начинаются с опозданием, а кое-где вообще не начинались.

Работники райкома редко посещают политкружки, не интересуются идейным содержанием занятий и работой пропагандистов.

Делегат конференции тов. Бовдуй говорил о недостаточном руководстве райкома лекционной пропагандой.

Делегаты тов. Зинченко и Пермякова предъявили райкому серьезные претензии за недостатки в руководстве школьными пионерскими и комсомольскими организациями.

В работе конференции приняли участие секретари райкома ВКП(б) тт. Володя и Стукаленко.

А. ЖЕЛДАКОВА.

Многие делегаты отмечали

Неожиданный сюрприз

Недавно в Куйбышевском райкоме комсомола решался вопрос о проведении в одном из кружков парадного «показательного» занятия. Выбор пал на пропагандиста завода «Машиностроитель» тов. Королькова.

Тов. Корольков второй год руководит начальным комсомольским политкружком, и о нем с похвалой отзываются в Куйбышевском райкоме ВЛКСМ.

— Корольков не подведет, — уверенно заявила секретарь райкома тов. Вайнрибер.

Но вот началось открытое занятие, и к удивлению представителей райкома, тов. Корольков начал «подводить» их.

Прежде всего, пропагандист не посчитал нужным закрепить материал, пройденный на прошлом занятии. Он сразу же перешел к рассказу по новой теме: «СССР — страна мощной социалистической индустрии». Разбирались три вопроса: Советский Союз — великая индустриальная держава; передовая техника советской промышленности; как наша Родина стала страной могучей социалистической индустрии.

Руководитель кружка говорил путанно, часто залезал в «дебри». Его речь изобиловала непонятными определениями и заключениями. В ней были таинные формулировки: «Индустриализация должна сопровождаться бесконечным развитием средств производства с точки зрения закона расширенного воспроизводства...», «Стройки коммунизма — гигантский скачок по переходу от количества к качеству с точки зрения дальнейшего развития производительных сил» и т. д.

Пропагандист так и не смог толково раскрыть содержание темы. Заумные формулировки не доходили до молодых производственников, недавно приступивших к систематической политической учебе.

Во второй половине занятия пропагандист начал опрос слушателей по только что изложенному материалу. В беседе по этой теме обычно ставятся такие, примерно, вопросы: основные отрасли советской индустрии; какое значение для народного хозяйства имеет передовая современная техника; советский метод индустриализации и его коренное отличие от метода капиталистической индустриализации.

Тов. Корольков к беседе подошел иначе. Он задавал вопросы, сформулированные тяжелым, путанным языком, и тем самым поставил слушателей в тупик. Вот некоторые из них:

— Каковы пути индустриализации страны вы знаете, и почему СССР избрал другой

путь индустриализации, отличный от капиталистической индустриализации?

— Какой вы вкладываете смысл в вопрос индустриализации СССР, и чем эта индустриализация должна сопровождаться?

— Укажите, где и какая промышленность построена в СССР за годы советской власти?

Попытка пропагандиста развернуть беседу не увенчалась успехом. Слушатели молчали. Молчали и при основных, и при наводящих вопросах, так как и последние не облегчали усвоение темы. Например, слушатель, тов. Сергеев должен был ответить на вопрос «Чем отличается каменный уголь капиталистических стран от каменного угля Советского Союза» (?)!

Тов. Корольков сердился. Ему, видимо, стало неудобно за такое занятие. Он начал утрачивать слушателей, заявляя, что они плохо готовятся.

Но в этом ли дело? Присутствовавшая на занятии пропагандист тов. Вершинина заявила:

— Хотя тов. Корольков и имеет стаж пропагандистской работы, он не владеет методом беседы и рассказа. Чувствуется, что он не изучил своих слушателей. Вопросы он формулирует неясно, неправильно. Словом, у него поучиться нечему.

С мнением тов. Вершининой согласилась и руководитель постоянно действующего семинара пропагандистов начальных кружков при райкоме комсомола тов. Ферштеттвикер. Она сказала:

— Занятие у пропагандиста Королькова прошло на низком идейно-теоретическом уровне и было построено методически неправильно.

Итак, оказалось, что тов. Корольков не такой уж хороший пропагандист, как его характеризовали в райкоме комсомола.

Винovat ли в этом сам пропагандист? Да, конечно. Но еще в большей степени виноват райком комсомола. За два года работы тов. Королькова можно было не только поближе ознакомиться с его методом, но и научить правильному ведению занятий. Однако, райком до сих пор не сделал этого.

Открытое занятие показало, что отдел пропаганды райкома не знает положения дел в политкружках и в политшколах. В этом наглядно убедились и секретарь райкома тов. Вайнрибер, присутствовавшая на беседе.

Отсюда и «неожиданности» для райкома.

**В. МЕДВЕДЧИКОВА,
В. АЛЕКСАНДРОВ.**

ДЛЯ МОЛОДЫХ РЕЧНИКОВ

Для молодежи плавсостава Омского речного порта и комсомольцев Кировского участка парткабинет Нижне-Иртышского пароходства провел лекцию «Международное положение». Молодежь учебного комбината прослушала лекцию «Воспитание воли и характера».

ВСЕ РАБОТЫ ХОРОШИ, — ВЫБИРАЙ НА ВКУС!

„ДЕНЬ ОТКРЫТЫХ ДВЕРЕЙ“

В родной школе



В вестибюле Омского медицинского института шумно и многолюдно — это в «день открытых дверей» собралась сюда десятиклассники школ города.

Гостей тепло встретили научные работники и студенты института. Школьники посетили кафедры, лаборатории, анатомический музей.

Ассистент кафедры нормальной физиологии О. Д. Карлович в увлекательной, доступной форме рассказала о трудах великого русского физиолога И. П. Павлова. Учащимся были показаны подопытные животные, с которыми проводится экспериментальные работы по методу Павлова.

Много интересного увидели учащиеся на кафедре фармакологии. Кандидат медицинских наук С. Н. Асратян рассказал о при-

оритете русских ученых в изучении лекарственных веществ. Аспирант этой кафедры комсомолец В. Гацуро сообщил о своей научно-исследовательской работе.

Перед десятиклассниками выступили также профессор И. С. Новицкий и кандидат медицинских наук Э. Я. Кладницкая.

Студенты познакомили выпускников с работой комсомольской организации института, кружков художественной самостоятельности и научного студенческого общества.

Школьники благодарили коллектив научных работников и студентов за теплый прием. Многие из них высказали желание стать студентами Омского медицинского института.

**А. ЗИНОВЬЕВ,
студент института.**

НА СНИМКЕ: кандидат медицинских наук Э. Я. Кладницкая знакомит десятиклассников с работой кафедры патологической физиологии.

Фото В. Ганимедова.

Дружеский разговор со студентами

Большая и ответственная задача стоит перед учащимися десятых классов: успешно сдать экзамены и выбрать себе профессию по душе.

Каждая профессия в нашей стране почетна, нужна советскому народу. Чему же посвятить себя? Этот вопрос волнует сейчас всех, кто скоро должен получить аттестат зрелости.

Мы решили устроить встречу с бывшими выпускниками нашей школы — ныне студентами различных вузов страны. Гости подробно рассказали, как проходят занятия в институтах, как работают вузовские комсомольские организации, как студенты проводят свободное время, ответили на многие волнующие нас вопросы.

— Еще на школьной скамье я мечтала стать врачом, — сказала студентка З. Мясищева. — Моя мечта сбылась — я учусь в Омском медицинском институте.

— Небывальными темпами растет могучая техника в нашей стране, с каждым днем механизмируются все новые отрасли сельского хозяйства. А это

требует большой армии хорошо подготовленных специалистов. Поступив в Омский сельскохозяйственный институт на факультет механизации, — говорит Ю. Кузнецов, — я убедился, что не ошибся в выборе профессии.

С большим вниманием слушали учащиеся выступления студента Омского педагогического института В. Брагина, института физкультуры — П. Рудских, студента Свердловского института иностранных языков И. Титова, Новосибирского института инженеров железнодорожного транспорта — Н. Зензина.

Этот дружеский разговор помог яснее представить нам свой будущий студенческий путь.

В ближайшие дни мы наметили провести встречу со специалистами, окончившими высшие учебные заведения. Они расскажут школьникам о своих профессиях.

**А. БРАГИНА,
Г. СЫСОВЕВ,
учащиеся Солдатской
средней школы.**

Физкультура и спорт

★ В Калачинске на старт Всесоюзного лыжного кросса вышло около девяносто человек. Сто три человека стали спортсменами-разрядниками.

★ Среди участников лыжного кросса в Крутинском районе — более пятисот молодых колхозников.

★ В Седелниковском районе в кроссовых состязаниях участвовало около восьмисот человек.

★ Почти тысяча молодых лыжников-токалинцев уже соревновались в кроссовых гонках, финал которых пройдет здесь по трем кустам: в селах

МАССОВЫЕ СОРЕВНОВАНИЯ ЛЫЖНИКОВ

Нагибино, Валуевые и Токалинске.

★ Восемьдесят молодых колхозников азовской сельхозартели им. Тельмана состязались на лыжне. Кросс прошел также в артели «Коминтерн».

★ В комсомольско-профсоюзном кроссе участвовали двести юношей и девушек села Муромцево.

★ В колхозе им. Сталина Москаленского района прошли состязания 64 участников Всесоюзного лыжного кросса. Кроссовые гонки состоялись также в колхозе «Большевик», в селе Ольгино.

Хорошая традиция у старшеклассников и бывших выпускников Омской тридцать седьмой школы: ежегодно, в феврале, собираться вместе в стенах родного учебного заведения.

Вот и сегодня пришли в школу юноши и девушки, которые учились здесь. Среди гостей немало «старичков», окончивших школу много лет назад.

Инженеры, агрономы, врачи, учителя, студенты пришли к своим бывшим воспитателям и младшим товарищам, чтобы рассказать о своей профессии, поделиться, как и прежде, планами на будущее.

Владимир Тягунин рассказал о Московском авиационном институте, в который он поступил, окончив школу в 1950 году, а студент Московского электромеханического института инженером железнодорожного транспорта Юрий Дорогов — о выбранной им профессии железнодорожника.

О Томском государственном университете — старейшем высшем учебном заведении Сибири — говорил студент С. Пивский. Он пригласил десятиклассников после окончания школы поступить в Томский университет.

— Прошло двенадцать с половиной лет с тех пор, как я покинул дорогие мне стены, — говорит выпускник 1938 года тов. Вечерский. — Но теплое чувство, с каким я привык думать о школе, никогда не покидает меня.

После окончания школы тов. Вечерский поступил в Томский индустриальный, ныне политехнический, институт. Затем фронт. Кончилась война, он снова взялся за книги. Сейчас Вечерский — слушатель академии.

Заключив Омский педагогический институт, пришли работать в «свою» тридцать седьмую школу тт. Добросмыслов, Тихомиров, Жмаева.

От имени учащихся выступил Татаринцев. Он заверил гостей и учительский коллектив, что десятиклассники, держа честь школы, приложат все усилия, чтобы успешно сдать экзамены на аттестат зрелости.

Не забыли свою школу и те, кто находится далеко от Омска. Зная, что в этот день соберутся старые товарищи, прислал письмо из Барнаула бывший выпускник тов. Будинский, врач, работающий на железной дороге.

В заключение встречи был дан концерт, в котором приняли участие старшеклассники и бывшие воспитанники школы.

В. БОНДАРЕНКО.

ТЕПЛАЯ ВСТРЕЧА

В женской школе № 64 прошла встреча десятиклассниц со студентками — бывшими воспитанницами школы.

О своих будущих профессиях рассказали на вечере студентки Светлана Пилипенко из Омского машиностроительного института, Вероника Падуних из сельхозинститута и тов. Темарцева из Свердловского политехнического института.

СОДЕРЖАТЕЛЬНАЯ ЛЕКЦИЯ

В Любимском Доме культуры пропагандист тов. Абрамов прочитал для самостоятельного изучения «Краткий курс истории ВКП(б)» содержательную лекцию на тему: «Организационные основы большевистской партии. Книга В. И. Ленина «Шаг вперед, два шага назад».

П. ЛЯННОЙ.

★ **НА СНИМКЕ:** рабочие станции Омск-пассажирская комсомольцы Валентина Колесник и Геннадий Миронов готовятся к очередному занятию в кружке по изучению истории ВКП(б).

Фото А. Бутакова.



★

ВО ИМЯ РОДИНЫ



★
МОСКВА. В палеонтологическом музее Академии наук СССР профессор К. К. Флеров окончил работу по изучению скелета древнего носорогообразного животного — индрикотерия (крупнейшего из известных до сих пор наземных млекопитающих), найденного в третичных отложениях на территории Казахстана.

НА СНИМКЕ: профессор К. К. Флеров (справа) и художник Н. А. Яньшинов у скелета индрикотерия.

Фото С. Преображенского (Фотохроника ТАСС).

Рассказы о русском приоритете

Выдающийся русский электрик

Исполнилось 90 лет со дня рождения одного из русских пионеров электротехники Михаила Осиповича Доливо-Добровольского.

Доливо-Добровольский принадлежал к числу тех русских интеллигентов, условия жизни которых в России во второй половине XIX века заставили их покинуть родину и устроить свою жизнь за границей. Но окончанию реального училища Михаил Осипович поступил в Рижский политехнический институт, который окончил с отличием. За участие в политических выступлениях студенчества он был в 1881 году исключен из института без права поступления в высшие учебные заведения России.

Для продолжения образования Доливо-Добровольский выехал в Германию и поступил на электротехническое отделение высшей технической школы в Дармштадте.

Еще будучи студентом, Доливо-Добровольский создал изобретение, касавшееся применения электродвигателя. Это заставило профессоров обратить внимание на молодого талантливого русского человека. По окончании учебы он был оставлен при институте ассистентом.

Впоследствии Доливо-Добровольский поступил на службу во Всеобщую компанию электричества, где прослужил всю его последующая деятельность.

Первые работы Доливо-Добровольского были посвящены вопросам электрохимии. К их числу относятся изобретение аккумулятора, применение электролиза для металлургических целей и другие. Электрохимией Доливо-Добровольский занимался недолго. Вскоре он перешел к вопросам электротехники. Его творчеству принадлежит разработка особого вида электромагнитных амперметров и вольтметров.

Он выполнял также исследовательскую работу над генераторами переменного тока с двумя неподвижными обмотками и вращающейся железной массой. Идею и первую постройку такого генератора неправильно приписывали английскому электрику Мордею. Доливо-Добровольский установил, что гораздо раньше эта идея

была осуществлена русским изобретателем Клименко.

Главный труд, который создал Доливо-Добровольскому мировое имя, была работа, связанная с открытием и первым практическим применением трехфазного тока для передачи и распределения электрической энергии. В 1889 году он демонстрировал это изобретение. Трехфазный двигатель вызвал всеобщее восхищение.

Администрация компании предложила Доливо-Добровольскому переменить подданство. На все предложения он неизменно отвечал решительным отказом:

— Моя родина — Россия, и я русский подданный.

В 1891 году во Франкфурте-на-Майне на электротехнической выставке была организована передача тока большой мощности на расстоянии в 175 км с повышающими и понижающими трансформаторами. Энергия на такое расстояние переправлялась впервые в мире. Трехфазный асинхронный двигатель построил Доливо-Добровольский, блестяще выдержав испытание. Слава о его изобретении разнеслась по всему свету.

К работам Доливо-Добровольского относятся также изобретения трехфазного трансформатора, фазометра и других электрических приборов. Когда в 1914 году началась война с Россией, Доливо-Добровольский, как русский подданный, сам покинул Германию и переехал в Швейцарию, где провел свои последние годы жизни. Умер М. О. Доливо-Добровольский в 1919 году в Гейдельберге в расцвете творческих сил.

Изобретения Доливо-Добровольского получили широкое распространение в СССР. Дальнейшее развитие его работ привело к созданию линий сверхдальних и сверхмощных электропередач. Сейчас, когда воздвигаются крупнейшие в мире гидроэлектростанции, — Сталинградская и Куйбышевская, от которых ток пойдет в Москву, разработан способ передачи энергии на расстояние до 1.000 км. Это будут линии электропередач, не имеющие себе равных во всем мире.

Н. ЧЕРНОВ.

На литературном четверге

в редакции „Молодого большевика“

Седьмого февраля в редакции газеты „Молодой большевик“ состоялся очередной литературный четверг. Литературный актив газеты заслушал сообщение

делегата третьей Всесоюзной конференции сторонников мира писателя С. П. Залыгина о работе конференции.

Дни становились короче. Леса перекрасились в ярко золотистые и красно-рыжие цвета. Порывистый ветер облизывал землю и, поднимая в воздух опавшие листья, гнал их на запад.

Все дальше на запад откатывались под напором Советской Армии немецко-фашистские войска. Ежедневно сотни, тысячи населенных пунктов, освобожденных нашими войсками, алыми флажками отмечались на картах войны.

Скоро наступил и долгожданный для Андрея день, когда его полк снялся с земли и, устремившись за передовыми частями, перебазировался на новый аэродром у Соленого озера, вблизи Неждановки.

Несмотря на то, что полк находился недалеко от освобожденного родного села, Андрей не скоро получил возможность побывать дома. Возвращаясь из боевого полета, он всякий раз думал, что вот сейчас на аэродроме, его ждет кто-нибудь из родных. И когда выяснял, что его никто не спрашивал, он бросал тоскующий взгляд туда, где была Неждановка.

Как только полк получил отпуск, Андрей на автомашине помчался в Неждановку. Дорог в нее оказалось много, но ни одна из них не была пригодна для быстрой езды. Все они были изрыты воронками, загромажены разбитой немецкой техникой. Чтобы пробиться вперед, Андрею приходилось то и дело съезжать с дороги.

Не доезжая до пригорка, с вершины которого должна была открыться панорама родного села, Андрей увидел перед собой лес березовых ковыль разной высоты, накрытых немецкими касками. Глядя на это кладбище, он подумал: «Наверное в могилу каждого фрица забивали кол соответственно его росту: высокому — высокий, низкому — пониже». Кладбище было похоже на лес тонконогих, с большими шляпками, поганых грибов. Порывистый ветер раскачивал каски, и черные уродливые головы кланялись, как бы прося прощения у оскверненной ими земли.

Продолжая свой путь, Андрей заметил, как из-за леса выехал всадник. «Может быть знакомый, неждановский?» — подумал Андрей и остановил машину. Всадник привычным движением тронул повод, и лошадь подошла к машине. Выйдя из кабины, Андрей увидел добродушное лицо деда Данилы... Старик же, как видно, не узнал летчика.



Рис. Н. Сазонова

— Из каких вы мест, папаша? — спросил Андрей.

— Вот из этой деревни, сыночек, — и старик показал рукой в сторону села. — А ты откуда будешь? Здешний или так просто заехал?

— Вроде как здешний, — ответил Андрей, желая, чтобы старик сам узнал его. Затем спросил:

В нашей газете уже были опубликованы отрывки из романа «Во имя Родины», над которым работает молодой омский автор Ю. Сергеев.

В отрывках из романа, которые публикуются сегодня, рассказывается о дальнейшей судьбе героев книги, о их мужественной борьбе за освобождение Родины от немецко-фашистских захватчиков в период Великой Отечественной войны.

— А где же Марийка, внучка ваша?

— Марийка? А ты почему ее знаешь? — спросил старик дрогнувшим голосом.

— Вот что, папаша, — снимая с руки золотые часы, сказал Андрей, — я хочу подарить ей вот эту вещь. — И он подал часы деду Даниле. — Так и передай. От Андрея Крылова, летчика. Помнишь, как вы мне помогли улететь из нашей деревни?

Старик взял в руки часы и молча посмотрел на них. Потом также молча возвратил обратно. Глаза его заволокли слезы.

— Убили ее мерзавцы проклятые... Здесь, в неждановской тишине, замучили.

Андрей почувствовал, как чем-то сдавило его сердце. Он обнял старика, и не в силах что-либо сказать, прижал к груди его седую голову.

Старик рассказал Андрею историю Марийки. Последние месяцы она служила в штабе партизанского отряда. Часто ходила со специальным заданием в тыл врага. Там и попала она в лапы фашистам.

— Здесь она, в Неждановке, похоронена. Потому я и остался тут...

Андрей и дед Данила простились, как родные.

Когда машина на полном газу влетела на пригорок, взору Андрея открылась совсем не та Неждановка, которую знал он. Повсюду возвышались одинокие черные трубы и развалины. Уныло стояли окрестные леса, изуродованные войной и разоренные осенью.

Вот, наконец, и площадь. Проезжая ее там, где когда-то стояла трибуна, Андрей заметил деревянный обелиск. На нем были написаны слова: «... слава героям».

Летчик свернул на знакомую улицу. Вот сейчас и дом...

...Холод прошел по телу, и спазма славилась горло. Никогда, даже в момент смертельной опасности, не дрожали руки Андрея. Теперь же они плохо подчинялись ему. Там, где когда-то стоял его дом, торчали остатки трубы, и зияла темная яма, бывшая когда-то подпольем. Соседние дома также были разрушены. Андрей молча смотрел на разоренное гнездо. Где-то близко надрывно играл баян.

Не в силах больше видеть страшной картины разрушения родного дома, Андрей нажал стартер, и машина с ревом сорвалась с места. Сам, не зная почему, он повел ее обратно, на площадь. У самого входа в сквер, около дорожки, ведущей к обелиску, Андрей остановил машину. С тяжелым предчувствием поднялся он на трехступенчатое основание обелиска. Глаза остановились на выгравированном имени Марийки, а рядом он прочел имя партизана Крылова.

— Отец!

Машина стояла у сквера, и невыключенный мотор одномерно тянул свою песню. Забыл о ней, Андрей сидел на ступеньках обелиска, низко опустив голову. Перед его глазами стоял отец, такой, каким он видел его на аэродроме. Последняя встреча!

Брови Андрея сдвинулись. Он встал, расправил широко плечи, приложил губами к траурной табличке обелиска, взглянул на раздуваемый ветром красный с черной каймой флаг и решительно зашагал.



Рис. Н. Сазонова.

«Но где же она? — думал он. — Неужели тоже погибла? Неужели война так жестоко раздавила все родное? Нет. Она была вместе с отцом, и, если бы погибла, то имя ее было бы здесь же».

В правлении колхоза было пусто. Сторожиха, уже совсем дряхлая старушка, долго рассматривала Андрея, но так и не узнала его.

— Где же председатель? — спросил Андрей.

— Стара стала, недослышу. Грохотом-то совсем поглушили. Митрича спрашиваешь? Митрич на молотбе.

— А где Алексей Петрович? — прокричал ей в самое ухо Андрей.

— Где же ему быть? Воюет, милый, воюет. Поди уж и в живых нет: за дождь ушел. Хороша касаточка была, да совсем ее немцы прибили.

У Андрея дрогнули колени. Сердце его стало сплошной горящей раной, а Неждановка показалась ему злой мачехой, лютый и безжалостной...

Выйдя на улицу, Андрей увидел около своей машины несколько неизвестных ему людей. Когда летчик подошел уже совсем близко, они бросились ему навстречу. Пеолоз, Митрич и бывший кузнец Филаретов, ныне председатель Неждановского исполкома, заключили Андрея в свои объятия.

— Что же это ты, — приехал и бежал? — первым обратился Перлов. — Спасибо, ребятники сказали. Дядя Андрей, говорит, приехал, и если бы не эта машина, то, пожалуй, и не поверили бы. Молодец Андрей, спасибо тебе от всей Неждановки. Знаем мы, читали про твои дела, рады. Только нам тебя нечем порадовать...

— Знаю. Все знаю, — вздыхая произнес Андрей. — И отца и ее жаль.

— Это кого ее? — спросил Митрич.

— Нишу, жену мою. — Да ты что? Жива твоя Нишуха! Только нет ее здесь сейчас. А с ребенком, — помолчав, продолжал Митрич, — чуть не случилось несчастье... Били ее крепко немцы. А теперь сын у тебя растет, с чем и поздравляем!

Андрей был потрясен.

— Где же она? — вскричал он.

— Нет, постой. Кто тебе сказал, что она умерла?

— Да вот, бабушка ваша, сторожиха, Алексей Петрович, говорит, воюет, клятву дал отмстить за погубленную немцами дочь!

(Продолжение следует).

Солнечные и лунные затмения

...Неожиданно, среди белого дня, солнце закрывается черным кругом и как бы исчезает совсем. Или среди ясной ночи полная луна меркнет и обращается в слабо светящийся красноватым цветом диск. Наступает затмение...

Эти интересные природные явления истолковывались древними, как «небесные знамения», предвещающие несчастья и бедствия. Между тем, затмения солнца и луны очень хорошо изучены и предсказаны на много лет вперед астрономами.

Все знают, что земля вращается вокруг солнца, а луна — вокруг земли. Диаметр солнца в 400 раз больше диаметра луны, но эти два светила кажутся нам почти одинаковыми по размерам. Происходит это оттого, что луна почти в 400 раз ближе к нам, чем солнце. Солнце — само светящийся раскаленный газовый шар, а луна и земля, будучи освещены солнцем, отбрасывают от себя длинные тени, имеющие вид сходящихся конусов. Земная тень в 108,5 раза больше диаметра земли, а лунная — почти равна расстоянию луны от земли.

Если бы земля и луна вращались строго в одной плоскости, то каждое новолуние, когда луна находится между землей и солнцем, она закрывала бы солнце, и происходило бы солнечное затмение, а каждое полнолуние луна попадала бы в земную тень, и происходило лунное затмение. Но луна движется в плоскости, наклоненной к плоскости движения земли на 5°, и только два раза в году центры солнца, земли и луны могут оказаться почти на одной прямой линии. Эти сезоны затмений меняются год от года, проходя полный цикл в 18 лет 11 дней.

В 1952 году затмения про-

зойдут в феврале и августе. Первым можно будет наблюдать затмение луны, оно произойдет в ночь с 10 на 11 февраля. Это будет небольшое частное затмение. Начнется оно в 6 час. 3 мин., достигнет наибольшей величины в 6 час. 39 мин., когда будет закрыто девять сотых лунного диаметра, и окончится в 7 час. 15 мин.

Следующее затмение — солнечное, 25 февраля. В Омске оно будет наблюдаться, как частное. В этот день лунная тень шириной около 100 километров коснется земли в Атлантическом океане, у самого экватора, между Бразилией и Африкой, и со скоростью около 1 км в секунду побежит по земной поверхности к востоку. Сначала она пересечет материк Африки, затем Красное море, Аравию, Иран и около г. Ашхабада вступит на территорию СССР, пересечет пески Кара-Кумов, Аму-Дарью, Сыр-Дарью, пройдет севернее озера Балхаш, южной своей частью заленит г. Усть-Каменогорск, пройдет южнее Семипалатинска, Бийска, Минусинска, близ Верхнеудинска, дойдет до магистрали Сибирской железной дороги и здесь покинет земную поверхность.

В Омске мы увидим закрытым 0,82 солнечного диаметра. Затмение начнется в 15 час. 28,4 мин. Наибольшей величины затмение достигнет в 16 час. 33,5 мин. и окончится у левой части верхнего края солнечного диска в 17 час. 35,5 мин.

Для наблюдения затмения следует запастись густо запыленными стеклами или густыми перепрозраченными фотопластинками; смотреть на солнце без этих стекол даже во время наибольшей фазы затмения — крайне опасно для глаз.

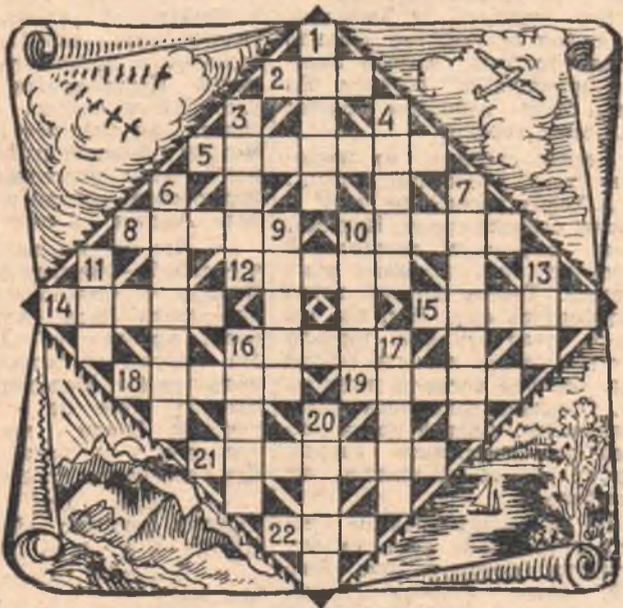
М. ИВАНОВСКИЙ,
доцент.

В несколько строк

* Читательская конференция по роману Г. Николаевой «Жатва» прошла в Доме культуры села Оконешниково. На ней присутствовало около 300 читателей.

* До 370 человек возросло в течение прошлого года число читателей библиотеки колхоза им. Буденного Искитинского района. Среди них много учащейся молодежи.

Географический кроссворд



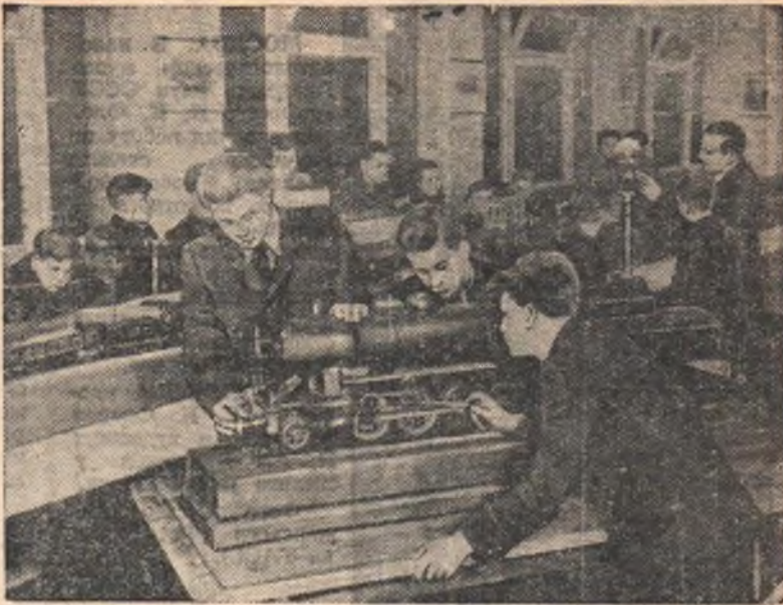
По вертикали: 1. Город в Киргизской ССР. 3. Французская колония в Африке. 4. Город в Италии. 6. Горный хребет в Европе. 7. Горы в Азии. 9. Река в Белоруссии. 10. Высокогорная страна на юге СССР. 11. Приток Амура. 13. Река в Африке. 16. Государство в Азии. 17. Город в Японии. 20. Город на берегу Финского залива.

По горизонтали: 2. Озеро в Африке. 5. Государство в Европе. 8. Город в Манчжурии. 10. Столица европейского государства. 12. Озеро в Армянской ССР. 14. Река на Кавказе. 15. Государство на полуострове Ютландия. 18. Полуостров на севере СССР. 19. Город в Китае. 21. Город в Африке. 22. Один из островов Малайского архипелага. Составил Н. ГОРДОВИЧ.

★
ПОЛЬСКАЯ РЕСПУБЛИКА. Недавно в городе Каговицы открылся самый большой в Польше Дворец молодежи имени Б. Берута. Его работа построена по образцу советских дворцов пионеров. Здесь созданы все условия для всестороннего развития способностей и талантов.

★
НА СНИМКЕ: занятие в кабинете железнодорожного транспорта.

Фото В. Савостьянова (Фотохроника ТАСС).



Международный обзор

УСПЕХИ ЛАГЕРЯ МИРА И ДЕМОКРАТИИ

Одержав в истекшем году замечательные победы, лагерь мира, демократии и социализма вступил в 1952 год еще более сильным и могущественным. Эти победы нашли свое яркое отражение в итогах выполнения народнохозяйственных планов за 1951 год, опубликованных недавно в СССР и странах народной демократии.

С чувством глубокого удовлетворения встретили советские люди и миллионы их зарубежных друзей Сообщение Центрального Статистического Управления при Совете Министров СССР. Цифры, приведенные в сообщении, показывают, что 1951 год был для нашей Родины годом новых крупных достижений. Валовая продукция всей промышленности СССР в 1951 году выросла по сравнению с 1950 годом на 16 процентов. Не менее успешно развивалось и сельское хозяйство. Валовой урожай зерновых культур составил в истекшем году 7 млрд. 400 млн. пудов. Национальный доход в 1951 году вырос по сравнению с 1950 годом, в сопоставимых ценах, на 12 процентов. Народы Советского Союза, направляемые гением великого Сталина, сделали еще один крупный шаг вперед на пути к коммунизму.

Успехи Советского Союза имеют большое международное значение. Народы зарубежных стран видят, что СССР и все страны возглавляемого им лагеря мира и демократии не знают военной истерии и гонки вооружений, что они заняты мирным созидательным трудом. «В странах, управляемых американским империализмом, либо подчиненных его диктату», — пишет газета «Жизнь Варшавы», — успехи СССР укрепляют веру всех людей труда в победу могучего фронта мира, которым руководит главнейшая сила прогресса, демократии и социализма — Советский Союз». Для стран народной демократии успехи Советского Союза являются гарантией победоносного осуществления их собственных планов мирного строительства.

Трудящиеся Польши, Румынии, Венгрии, Болгарии, Чехословакии и Албании, выполняя свои народнохозяйственные планы, успешно создают материально-техническую базу социализма. Осуществление этой задачи проходит путем индустриализации, благодаря быстрому развитию тяжелой промышленности и ее основы — машиностроения. Пример Болгарии — бывшей в недалеком прошлом полуколониальной империалистской — в этом отношении особенно характерен. Уровень производства в болгарском машиностро-

ении вырос сейчас по сравнению с довоенным в 100 раз!

Выпуск промышленной продукции в народной Польше в 1951 г. возрос по сравнению с 1938 годом почти в три раза. За истекший год здесь вступило в строй свыше 135 промышленных объектов. Налажено производство отечественных угольных комбайнов и новых видов металлообрабатывающих станков, легковых автомашин, точных механизмов и т. д.

«Каждый месяц нашего труда, — говорит вождь польского народа Б. Берут, — наверстывает годы прежней вековой отсталости и упущения. Каждый год нашего труда наверстывает десятилетия».

Комментируя итоги истекшего года для лагеря мира, чехословацкая газета «Руде право» указывает, что успехи народов СССР и стран народной демократии являются наглядным свидетельством того, что подлинный прогресс в современных условиях несет только социализм, только народная демократия.

ВЕЛИКАЯ ДРУЖБА

14 февраля 1952 года исполняется вторая годовщина договора о дружбе, союзе и взаимной помощи между СССР и Китайской народной республикой. Подписание этого договора, указывал В. М. Молотов, превратило советско-китайскую дружбу «в такую великую и могучую силу в деле укрепления мира во всем мире, равной которой нет и не было в истории человечества».

Советско-китайский договор выражает миролюбивую политику правительств обеих стран. Его цель состоит в том, чтобы не допустить повторения агрессии со стороны Японии или какого-либо другого государства, которое объединилось бы с Японией в актах агрессии. Великая жизненная сила китайско-советской дружбы особенно наглядно видна на фоне нынешних планов империалистов США, стремящихся шире раздуть пламя войны на Дальнем Востоке.

«Не может быть сомнения, — писал И. В. Сталин, — что

нерушимая дружба Советского Союза с Китайской народной республикой служит и будет служить делу обеспечения мира на Дальнем Востоке против всех и всяких агрессоров и поджигателей войны».

Великая дружба двух великих народов является залогом дальнейших успехов и процветания Китайской народной республики. Китайский народ ощущает повседневную помощь Советского Союза в самых различных областях политического, хозяйственного и культурного строительства. Советский Союз, — отмечает газета «Гуаньминжибао», — поставляет Китаю необходимое оборудование для развития промышленности и материалы для восстановления транспорта. Советские специалисты оказывают неоценимую помощь китайским рабочим в освоении передовой советской техники. Между обеими странами непрерывно расширяется товарооборот. В тесном и дружественном контакте работают многие культурные организации и т. д.

Братская помощь страны социализма дает народному Китаю возможность двинуться по пути к светлому будущему. Освобождаясь от вековой экономической отсталости, китайский народ уже добился крупных успехов. Восстановлена и быстро развивается промышленность. За два года машиностроители освоили более чем 270 новых видов изделий. Больших успехов добились китайские крестьяне. В нынешнем году, несмотря на неблагоприятные климатические условия, в стране собран высокий урожай зерновых и хлопка.

О могучей творческой силе освобожденного китайского народа свидетельствует невиданный размах ирригационных работ, развернувшихся на многочисленных реках. Китайско-советская дружба вечна и нерушима. Она крепнет и растет с каждым днем, вдохновляя миролюбивое человечество в его борьбе за мир.

В. ХАРЬКОВ.

Редактор **В. С. МОЛОТОВ.**

В ТЕАТРАХ, КИНО И ЦИРКЕ:

ОБЛДРАМАТЕАТР — «Под золотым орлом». Нач. в 1 час дня. «Калиновая роща». Нач. в 8 час. вечера.

ТЕАТР МУЗКОМЕДИИ — «Сорочинская ярмарка». Нач. в 1 час дня. «Рядом с тобой». Нач. в 8-30 вечера. 11 февраля — «Свадьба в Малиновке».

«ХУДОЖЕСТВЕННЫЙ», «ОКТАБРЬ» — «Колония под землей».

«ГИГАНТ» — «Ночной взрыв» и «Беспреданница».

«ПОБЕДА» — «Правда — хорошо, а счастье лучше», «ЛУЧ», «МАЯК».

«Жизнь побеждает», «ЭКРАН» — «Небесный тихоход» и «Штрафная площадка».

ИМ. 22 ДЕКАБРЯ 1918 г. — «Ночной взрыв».

ГОСЦИРК

Новый аттракцион: русский богатырь — Николай Жеребцов. Большая цирковая программа. Начало в 1 час, 4-30 дня и 8-30 вечера.